



Kullanım Kılavuzu

Mi 65W Fast Charger with GaN Tech

Mi 65W Hızlı Şarj Cihazı GaN Tech
AD65GEU



Bu cihaz Türkiye altyapısına uygundur.



İçindekiler

Başlarken

- 5** Ürüne Genel Bakış
- 6** Kurulum
- 7** Teknik Özellikler ve Enerji Tüketimi
- 8** Ürün Özellikleri
- 9** Güvenlik Bilgileri
- 13** AB Uygunluk Beyanı
- 14** Geri Dönüşüm
- 15** Temizlik, Bakım ve Kullanım Hataları
- 17** Tüketicinin Yapabileceği Bakım ve Onarım
- 17** Taşıma ve Nakliye Sırasında Dikkat Edilecek Hususlar
- 18** Tüketici Hakları
- 20** Teknik Servis Listesi



İçindekiler

21 Garanti Belgesi

22 Garanti Şartları



Ürünü kullanmadan önce bu kılavuzu dikkatlice okuyun ve ileride başvurmak üzere saklayın.

Ürüne Genel Bakış

Mi 65 W Hızlı Şarj Cihazı (GaN Teknolojisi) ürününü tercih ettiğiniz için teşekkür ederiz. GaN (galyum nitrat) malzemesini kullanan bu şarj cihazı, 65W'lık maksimum çıkış gücü ile kompakt ve taşınabilir bir cihazdır. Piyasadaki cihazların çoğu ile uyumludur.



Not: Kullanım kılavuzundaki ürün, aksesuar ve kullanıcı arayüzü çizimleri yalnızca referans amaçlı olarak sağlanmıştır. Ürün iyileştirmeleri nedeniyle asıl ürün ve işlevler farklılık gösterebilir.



Kurulum

Aşağıdaki görsellerde gösterildiği gibi kurulum işlemini yaparak, cihazınızı şarj edebilirsiniz.





Teknik Özellikler ve Enerji Tüketimi

Teknik Özellikler

Ad: Mi 65 W Hızlı Şarj Cihazı(GaN Teknolojisi)

Model: AD65GEU

Giriş: 100-240 V ~ 50/60 Hz 1.7 A

Çıkış: 5.0 V=3.0 A 15.0 W 9.0 V=3.0 A 27.0 W 10.0 V=5.0 A 50.0 W 12.0 V=3.0 A 36.0 W 15.0 V=3.0 A 45.0 W 20.0 V=3.25 A 65.0 W Max.

Çalışma Sıcaklığı: 0 °C ila 40 °C

Ürün Boyutları: 31.2 x 30.8 x 74.4 mm (tırnaklar hariç)

Ortalama Aktif Verim: % 84,0%

10 Yükte Verim: % 70,0

Yüksüz Güç Tüketimi: 0,06 W

Enerji Tüketimi

Ürünü kullanmadığınız zamanlardan fişini çekiniz. Orijinal aparatı ile kullanınız.



Ürün Özellikleri

Güvenlik: Kısa devre koruması, aşırı akım koruması, aşırı voltaj koruması, fazla ısınma koruması ve düşük voltaj koruması dahil çoklu koruyucu fonksiyonlar. USB-C portunda yüksek hassasiyetli akım-sınırlama çipi ile donatılmış olan şarj cihazının her zaman normal akım aralığında çalışacağı garanti edilmektedir. Dış gövdesi, yanmaya ve yüksek sıcaklığa dayanıklı VO sınıfı malzemeden yapılmıştır, şarj cihazı güvenli ve güvenilirdir. Uyumluluk: Şarj cihazı dahili akıllı tanımlama çipi sayesinde, telefonlar, dizüstü bilgisayarlar gibi piyasadaki elektronik cihazların çoğu ile uyumludur.

Port: 65 W'a kadar hızlı şarjı destekleyen USB-C tasarımı.

Görünüm: 2-tırnaklı fişli çok küçük, kompakt ve taşınabilir.

Uygulanabilirlik: Çalışma yüksekliği 5000 metreye kadardır.



Güvenlik Bilgileri

- Bu şarj cihazını sökmeyin.
- Bu şarj cihazını ısı kaynaklarına, ateşe veya 60 °C'nin (140 °F) üzerinde ortam sıcaklığına ortamlara maruz bırakmayın. Bu şarj cihazını doğrudan güneş ışığında bırakmayın.
- Bu şarj cihazına kısa devre yaptırmayın.
- Bu şarj cihazına aşırı güç uygulamayın.
- Bu şarj cihazını kullanırken çocuklar bir yetişkin gözetiminde olmalıdır.



Original Ürünlemler Beyanı
Original Ürünlemler Beyanı

AB ÜYELİK BEYANI

Ürün Bilgileri

Ürün: MI 800 Fast Charger with Cable
Model: X000001
SKU No: 001849005
Part veya Seri Numarası: 201800000000 (bu ağrıç K'si represent the natural number starting from 00000000)

Üretici veya üreticinin yetkili temsilcisi:

Ad: Nansing Co Fast Electronics Technology Co Ltd
Adres: 80F Building B, Anging Technology Park, Anging Road, Economic and Technological development zone, Tangjing, Jiangsu, P.R. China
Ülke: China

Üreticinin yetkili AB Temsilcisi:

Ad:
Adres:
Ülke:

Bu beyanname beyanı, üreticinin yetkili temsilcisi tarafından onaylanmıştır.

Beyan tutanağı: Türkiye İthalatçıları
Türkiye İthalatçıları

Türkiye İthalatçıları beyanı tutanağı: aşağıdaki gibi AB beyanname üreticileri tarafından onaylanmıştır.

Rayon Etiketleri (REK)	201453-AB	<input type="checkbox"/>
Ayık Etiketler (AET)	201453-AB	<input checked="" type="checkbox"/>
Eklemlerle ilgili (Yükseklik Etiketleri) (EKE)	201453-AB	<input checked="" type="checkbox"/>
Beyan tutanağı üreticileri tarafından onaylanmıştır (BTO)	201453-AB	<input checked="" type="checkbox"/>
Emniyetli ilgili ürünler için Eklemler Geliştirilmiştir (E-İG)	2008125-IT	<input checked="" type="checkbox"/>
Yükseklik Etiketleri (REK)	2008125-IT	<input type="checkbox"/>
Özellikler (REK)	2008125-IT	<input type="checkbox"/>
Özellikler (REK)	2008125-IT	<input type="checkbox"/>
Kayıp veya eksik etiketler (KEE)	201453 Sayılı Beyanname (BE)	<input type="checkbox"/>
İlgili ürünler (EKE/İG)	000011 Sayılı Beyanname (BE)	<input type="checkbox"/>
Konformite Etiketleri	12202000 Sayılı Beyanname (BE)	<input type="checkbox"/>
Teknik çizimler (TEK)	0042427 Sayılı Beyanname (BE)	<input type="checkbox"/>



Ürünlemler beyanı aşağıdaki gibi uygulanmış ürünler için geçerlidir. Ürünlemler beyanı için diğer ilgili beyanlar aşağıdaki gibi uygulanmalıdır. Ürünlemler beyanı için diğer ilgili beyanlar aşağıdaki gibi uygulanmalıdır.

Ürünlemler Beyanı	Test Raporu No.	Test Laboratuvarı
EN62368-1:2014+A11:2017	0030040-201	TUV Rheinland
EN62368-2:2014	0030040-201	TUV Rheinland
EN 62368-2:2014	0030040-201	TUV Rheinland
EN 62368-2:2014	0030040-201	TUV Rheinland
EN 62368-2:2014	0030040-201	TUV Rheinland
EN 62368-2:2014	0030040-201	TUV Rheinland
EN 62368-2:2014	0030040-201	TUV Rheinland
EN 62368-2:2014	0030040-201	TUV Rheinland
EN 62368-2:2014	0030040-201	TUV Rheinland
EN 62368-2:2014	0030040-201	TUV Rheinland

Ürünlemler Beyanı (Beyan Beyanı)

Ürünlemler Beyanı No:
Sertifika No:
4 basamaklı ürünlemler beyanı numarası:



Bu beyanname beyanı, üreticinin yetkili temsilcisi tarafından onaylanmıştır.

Beyan tutanağı: Türkiye İthalatçıları
Türkiye İthalatçıları

İmza:

[Signature]

Ad Soyad:

Ad Soyad
Product Quality Manager





Original Declaration of Conformity

EU DECLARATION OF CONFORMITY**Apparatus/Equipment**

Product: M-850 Fast Charger with Gals
 Model: A0505EU
 SKU No: 2018030000000000 (the eight X's represent the national number starting from 20000000)

Manufacturer or his authorized representative:

Name: NanJing GuoTech Electronics Technology Co., Ltd
 Address: 10F Building B, Kingfish Technology Park, Kingfish Road,
 Economic and technological development zone, Nanjing,
 Jiangsu, P.R. China
 Country: China

Manufacturer's authorized EU Representative

Name:
 Address:
 Country:

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

Object of the declaration: Listed above

The object of the declaration described above is in conformity with the following relevant Union harmonization directives and/or regulations:

Radio Equipment Directive (RED)	2014/53/EU	<input type="checkbox"/>
Low Voltage Directive (LVD)	2014/34/EU	<input checked="" type="checkbox"/>
Electromagnetic Compatibility Directive (EMC)	2014/53/EU	<input checked="" type="checkbox"/>
Restriction of the use of certain hazardous substances (RoHS)	2011/65/EU	<input checked="" type="checkbox"/>
Ecodesign Requirements for energy-related products (ErP)	2009/125/EC	<input checked="" type="checkbox"/>
Machinery (MD)	2006/42/EC	<input type="checkbox"/>
Toys safety	2009/18/EC	<input type="checkbox"/>
Personal protective equipment (PPE)	Regulation (EU) 2016/425	<input type="checkbox"/>
Construction products (CPR)	Regulation (EU) No 305/2011	<input type="checkbox"/>
Construction products (CPR)	Regulation (EC) No 1223/2009	<input type="checkbox"/>
Medical devices (MD)	Directive 90/269/EEC	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>

2 / 2

MI EU-Decl Template V1.1 released on 2020/01/16



References to the relevant harmonized standards used, including the date of the edition, or references to the other technical specifications, including the date of the specification, in relation to which conformity is declared:

Harmonized Standard	Test Report No.	Test lab
EN62208-1:2014-01-11:2017	6330046-001	TUV Rheinland
EN50075:1990	6330067-001	TUV Rheinland
EN 62323:2018, EN62323:2017	6330763-001	TUV Rheinland
EN 62323:2018, IEC 62323:2018		
EN 62323:2018, IEC 62323:2018	SPM62323-001	SGS
IEC 2018/1763, IEC 27163:2008	6330454-001	TUV Rheinland
EN60601-1:2012		
IEC60601-1:2011, EN60601-1:2011		

Notified Body (Optional)

Name of notified body:
 Reference Number of the certificate:
 4 digit notified body number:



Signed for and on behalf of

Nanjing GuoTech Electronics Technology Co., Ltd

Place and date of issue:

10F Building B, Kingfish Technology Park, Kingfish Road, Economic and technological development zone, Nanjing, Jiangsu, P.R. China
2009012

Signature:



Name, function:

David Zhu,
Product Quality Manager

2 / 2

MI EU-Decl Template V1.1 released on 2020/01/16



Şu şirket için üretildi: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Üretici: NanJing CukTech Electronics Technology Co., Ltd.

Adres: 18F Building B, Xingzhi Technology Park, Xingzhi Road,
Economic and technological development zone, Nanjing, Jiangsu, P.R.
Çin

Daha fazla bilgi için lütfen mi.com'u ziyaret edin

İthalatçı Firmanın:

Ünvanı: Güncel Dijital Teknoloji Ürünleri

Adresi: Defterdar Mah. Otakçılar Cad. No:38

Flatofis Haliç, Eyüp / İstanbul

Telefonu: 444 8 151

Yetkilinin İmzası:

Firmanın Kaşesi:

GÜNCEL DİJİTAL TEKNOLOJİ ÜRÜNLERİ
TEKSTİL GIDA VE DİŞ TİC. LTD. ŞTİ.
Flatofis İstanbul Otakçılar Caddesi No:78
1. Kat D Blok No:20 Eyüp - İSTANBUL
Tel: 444 8151 T.C. Sicil:678636
Bayrampaşa V.D.:427 054 0036
www.gunceldijital.com.tr



AB Uygunluk Beyanı



Üretici, işbu belge ile bu ekipmanın geçerli Direktiflere, Avrupa Normlarına ve değişikliklere uygun olduğunu beyan etmektedir. AB uygunluk beyanının tam metnine şu adresten ulaşılabilir:

<http://www.mi.com/global/service/support/declaration.html>



Geri Dönüşüm



Aeee Yönetmeliğine Uygundur

Bu sembolü taşıyan tüm ürünler, elektrikli ve elektronik ekipman atıklarıdır (2012/19/EU sayılı direktife WEEE olarak belirtilmiştir) ve bunların sınıfandırılmamış evsel atıklarla birlikte atılmaması gerekir. Bunun yerine ekipman atıklarınızı, elektrikli ve elektronik ekipman atıklarının geri dönüşümü için devlet veya yerel makamlar tarafından belirlenmiş bir toplama noktasına teslim ederek insan sağlığını ve çevreyi korumanız gerekir. Doğru imha ve geri dönüşüm, çevre ve insan sağlığı üzerindeki olası olumsuz sonuçları önlemeye yardımcı olur. Söz konusu toplama noktaları ve bu tür toplama noktalarının koşulları ve şartları ile ilgili daha fazla bilgi için lütfen kurulumcuya veya yerel makamlara başvurun.



Temizlik, Bakım ve Kullanım Hataları

Cihazınızı, pilinizi, şarj cihazınızı ve aksesuarlarınızı dikkatli kullanın. Aşağıdaki öneriler cihazınızı çalışır durumda tutmanıza yardımcı olur.

- Cihazı kuru tutun. Yağmur damlaları, nem ve her türlü sıvı ya da su buharı, elektronik devrelere zarar verebilecek mineraller içerebilir.
- Cihazı tozlu veya kirli yerlerde kullanmayın ve saklamayın.
- Cihazı sıcaklığın yüksek olduğu ortamlarda saklamayın. Yüksek sıcaklıklar cihaza veya pile zarar verebilir.
- Cihazı soğuk yerlerde saklamayın. Cihaz tekrar normal sıcaklığına döndüğünde, cihazın içinde nem oluşarak cihaza zarar verebilir.
- Cihazı kullanım kılavuzunda belirtilenden farklı bir yöntemle açmayın. Yetkisiz modifikasyonlar cihaza zarar verebilir ve telsiz cihazlara ilişkin düzenlemeleri ihlal edebilir. Cihazı ya da pili düşürmeyin, çarpmayın ya da sallamayın. Sert kullanım cihaza zarar verebilir.
- Bu cihazın yüzeyini temizlemek için yalnızca yumuşak, temiz ve



kuru bir bez kullanın.

- Cihazı boyamayın. Boya düzgün çalışmayı engelleyebilir.
- Cihazı mıknatıslardan veya manyetik alanlardan uzak tutun. Önemli verilerinizin emniyette olması için, bu verileri cihazınız, hafıza kartınız veya bilgisayarınız gibi en az iki farklı yerde saklayın ya da uygun bir yere yazın.

Uzun süren bir işlem sırasında cihaz ısınabilir. Çoğu zaman bu normaldir. Fazla ısınmayı önlemek amacıyla cihaz otomatik olarak yavaş çalışabilir, uygulamaları kapatabilir, şarj etmeyi kapatabilir ve gerekirse kendi kendini kapatabilir. Cihaz gerektiği gibi çalışmıyorsa cihazı en yakın yetkili servise götürün.



Tüketicinin Yapabileceği Bakım ve Onarım

Cihaz ile ilgili tüketicinin yapabileceği bir bakım, onarım veya periyodik bakım bulunmamaktadır. Bakım ve onarım ihtiyacınız olması durumunda Yetkili Servis listesinde bulunan noktalardan destek alabilirsiniz.

Taşıma ve Nakliye Sırasında Dikkat Edilecek Hususlar

- Cihazınızı taşımadan önce tüm bağlantılarının sonlandırıldığından ve bağlı kablolarının çıkartıldığından emin olmanız gerekmektedir.
- Paketlerken, orijinal kutusunu ve paketleme malzemelerini kullanın.
- Cihazı kullanırken ve daha sonra bir yer değişikliği esnasında sarsmamaya, darbe, ısı, rutubet ve tozdan zarar görmemesine özen gösteriniz.



Tüketici Hakları

Bir Xiaomi tüketicisi olarak, belirli koşullar altında ek garantilerden faydalanırsınız. Xiaomi, ulusal tüketici yasalarınız tarafından sağlanan yasal garantilerin yerine değil, bunlara ek olarak sağlanan özel tüketici garantisi avantajları sunar. Yasal garantilerle ilgili süre ve koşullar ilgili yerel yasalar tarafından sağlanır. Tüketici garantisiyle sunulan avantajlar hakkında daha fazla bilgi edinmek için lütfen Xiaomi resmi Web sitesine başvurun:
<https://www.mi.com/en/service/warranty/>.

Yasalarla engellendiği veya Xiaomi'nin farklı vaatlerde bulunduğu durumlar haricinde, satış sonrası hizmetler ilk satın alımın yapıldığı ülke veya bölge sınırlı olacaktır. Tüketici garantisi kapsamında ve yasaların izin verdiği ölçüde Xiaomi, kendi takdirine bağlı olarak ürününüzü onarır, değiştirir veya iade eder. Normal aşınma ve yıpranma, mücbir sebepler, kullanıcı ihmali veya kusurundan kaynaklanan kötüye kullanım veya zararlar garanti kapsamında yer almaz. Satış sonrası hizmet için irtibat kişisi, Xiaomi yetkili servis açında çalışan herhangi bir kişi, Xiaomi yetkili dağıtıcıları veya ürünleri satın aldığınız nihai satıcı olabilir. Emin değilseniz lütfen Xiaomi'nin Belirleyebileceği ilgili kişiyle iletişime geçin.

Mevcut garantiler Hong Kong ve Tayvan'da geçerli değildir. Usulünce ithal edilmemiş ve/veya Xiaomi tarafından usulüne uygun üretilmemiş ve/veya Xiaomi veya Xiaomi'nin resmi satıcısından



usulüne uygun olarak alınmamış ürünler, bu garantiler kapsamında değildir. Yürürlükteki yasalara göre, ürünün satışını yapmış olan, resmi olmayan satıcıların sunduğu garantilerden yararlanabilirsiniz. Bu nedenle, Xiaomi sizi ürünü satın aldığınız satıcıyla iletişim kurmaya davet ediyor.

Malın ayıplı olduğunun anlaşılması durumunda tüketici, 6502 sayılı Tüketicinin Korunması Hakkında Kanununun 11 inci maddesinde yer alan;

a- Sözleşmeden dönme,

b- Satış bedelinden indirim isteme,

c- Ücretsiz onarılmasını isteme,

ç- Satılanın ayıpsız bir misli ile değiştirilmesini isteme, haklarından birini kullanabilir.

Tüketicinin bu haklardan ücretsiz onarım hakkını seçmesi durumunda satıcı; işçilik masrafı, değiştirilen parça bedeli ya da başka herhangi bir ad altında hiçbir ücret talep etmeksizin malın onarımını yapmak veya yaptırmakla yükümlüdür. Tüketici ücretsiz onarım hakkını üretici veya ithalatçıya karşı da kullanabilir. Satıcı, üretici ve ithalatçı tüketicinin bu hakkını kullanmasından müteselsilen sorumludur.

Tüketicinin, ücretsiz onarım hakkını kullanması halinde malın;

- Garanti süresi içinde tekrar arızalanması,

- Tamiri için gereken azami sürenin aşılması,

- Tamirinin mümkün olmadığı, yetkili servis istasyonu, satıcı, üretici veya ithalatçı tarafından bir raporla belirlenmesi durumlarında; tüketici malın bedel iadesini, ayıp oranında bedel indirimi veya imkân varsa



malın ayıpsız misli ile değiştirilmesini satıcıdan talep edebilir. Satıcı, tüketicinin talebini reddedemez. Bu talebin yerine getirilmemesi durumunda satıcı, üretici ve ithalatçı müteselsilen sorumludur.

Tüketici, garantiden doğan haklarının kullanılması ile ilgili olarak çıkabilecek uyuşmazlıklarda yerleşim yerinin bulunduğu veya tüketici işleminin yapıldığı yerdeki Tüketici Hakem Heyetine veya Tüketici Mahkemesine başvurabilir.

Teknik Servis Listesi

Yetkili servis noktaları için www.gunceldijital.com.tr adresini ziyaret ediniz. Saat 09:00 ve 18.00 saatleri arasında) Doğrudan bu numarayı çevirerek, ürününüzü bizlere gönderebilir veya size en yakın Yetkili Servis telefonunu alabilir veya arzu ettiğiniz hizmeti talep edebilirsiniz. Güncel Yetkili Servislerimiz için lütfen Çağrı Merkezi Numaramızı arayınız.

GARANTİ BELGESİ

Üretici Firmanın:

Üretici: NanJing CukTech Electronics
Technology Co., Ltd.

Adres: 18F Building B, Xingzhi
Technology Park, Xingzhi Road,
Economic and technological
development zone, Nanjing, Jiangsu,
P.R. Çin

İthalatçı Firmanın:

Ünvanı: Güncel Dijital Teknoloji Ürünleri

Adresi: Defterdar Mah. Otakçılar Cad.

No:38 Flatofis Halıç, Eyüp / İstanbul

Telefonu: 444 8 151

e-posta: info@gunceldijital.com.tr

Yetkilinin İmzası:**Firmanın Kaşesi:**

GÜNCEL DİJİTAL TEKNOLOJİ ÜRÜNLERİ
TEKSTİL, GİBİ VE DEĞER EKLEME SİTİ
Flatofis İstanbul Otakçılar Cad. No:38
1. Kat D:38/38/38/38 - İSTANBUL
Tic. Sic. No: 299117 - Sic. Sic. No: 299117
Beyazambaş M2 - AYT 054 0636
www.gunceldijital.com.tr

Satıcı Firmanın:**Ünvanı:****Adresi:****Telefonu:****Faks:****e-posta:****Fatura Tarih ve Sayısı:****Teslim Tarihi ve Yeri:****Yetkilinin İmzası:****Firmanın Kaşesi:**



Malın

Cinsi: 65W Fast Charger with GaN Tech
65W Hızlı Şarj Cihazı GaN Tech
Markası: Mi
Modeli: AD65GEU

Garanti Süresi: 2 yıl
Azami Tamir Süresi: 20 iş günü
Bandrol ve Seri No:

GARANTİ ŞARTLARI

- 1) Garanti süresi, malın teslim tarihinden itibaren başlar ve 2 yıldır.**
(Bu süre 2 yıldan az olamaz)
- 2) Malın bütün parçaları dahil olmak üzere tamamı garanti kapsamındadır.**
- 3) Malın ayıplı olduğunun anlaşılması durumunda tüketici, 6502 sayılı Tüketicinin Korunması Hakkında Kanununun 11'inci maddesinde yer alan;**
 - a- Sözleşmeden dönme,**
 - b- Satış bedelinden indirim isteme,**
 - c- Ücretsiz onarılmasını isteme,**
 - ç- Satılanın ayıpsız bir misli ile değiştirilmesini isteme,**haklarından birini kullanabilir.

4) Tüketicinin bu haklardan ücretsiz onarım hakkını seçmesi durumunda satıcı; işçilik masrafı, değiştirilen parça bedeli ya da başka herhangi bir ad altında hiçbir ücret talep etmeksizin malın onarımını yapmak veya yaptırmakla yükümlüdür. Tüketici ücretsiz onarım hakkını üretici veya ithalatçıya karşı da kullanabilir. Satıcı, üretici ve ithalatçı tüketicinin bu hakkını kullanmasından müteselsilen sorumludur.

5) Tüketicinin, ücretsiz onarım hakkını kullanması halinde malın;

- Garanti süresi içinde tekrar arızalanması,
- Tamiri için gereken azami sürenin aşılması,
- Tamirinin mümkün olmadığının, yetkili servis istasyonu, satıcı, üretici veya ithalatçı tarafından bir raporla belirlenmesi durumlarında;

tüketici malın bedel iadesini, ayıp oranında bedel indirimini veya imkân varsa malın ayıpsız misli ile değiştirilmesini satıcıdan talep edebilir. Satıcı, tüketicinin talebini reddedemez. Bu talebin yerine getirilmemesi durumunda satıcı, üretici ve ithalatçı müteselsilen sorumludur.

6) Malın tamir süresi 20 iş gününü geçemez. Bu süre, garanti süresi içerisinde mala ilişkin arızanın yetkili servis istasyonuna veya satıcıya bildirim tarihi, garanti süresi dışında ise malın yetkili servis istasyonuna



teslim tarihinden itibaren başlar. Malın arızasının **10 iş günü** içerisinde giderilememesi halinde, üretici veya ithalatçı; malın tamiri tamamlanıncaya kadar, benzer özelliklere sahip başka bir malı tüketicinin kullanımına tahsis etmek zorundadır. Malın garanti süresi içerisinde arızalanması durumunda, tamirde geçen süre garanti süresine eklenir.

7) Malın kullanma kılavuzunda yer alan hususlara aykırı kullanılmasından kaynaklanan arızalar garanti kapsamı dışındadır.

8) Tüketici, garantiden doğan haklarının kullanılması ile ilgili olarak çıkabilecek uyuşmazlıklarda yerleşim yerinin bulunduğu veya tüketici işleminin yapıldığı yerdeki **Tüketici Hakem Heyetine veya Tüketici Mahkemesine** başvurabilir.

9) Satıcı tarafından bu **Garanti Belgesinin** verilmemesi durumunda, tüketici **Ticaret Bakanlığı Tüketicinin Korunması ve Piyasa Gözetimi Genel Müdürlüğüne** başvurabilir.



Notlar:



